



Latin American alliance for
Capacity building in Advanced physics

LA-CoNGA physics

Manual mínimo de comunicación

Guía para la elaboración de contenidos comunicacionales del proyecto LA CoNGA physics.

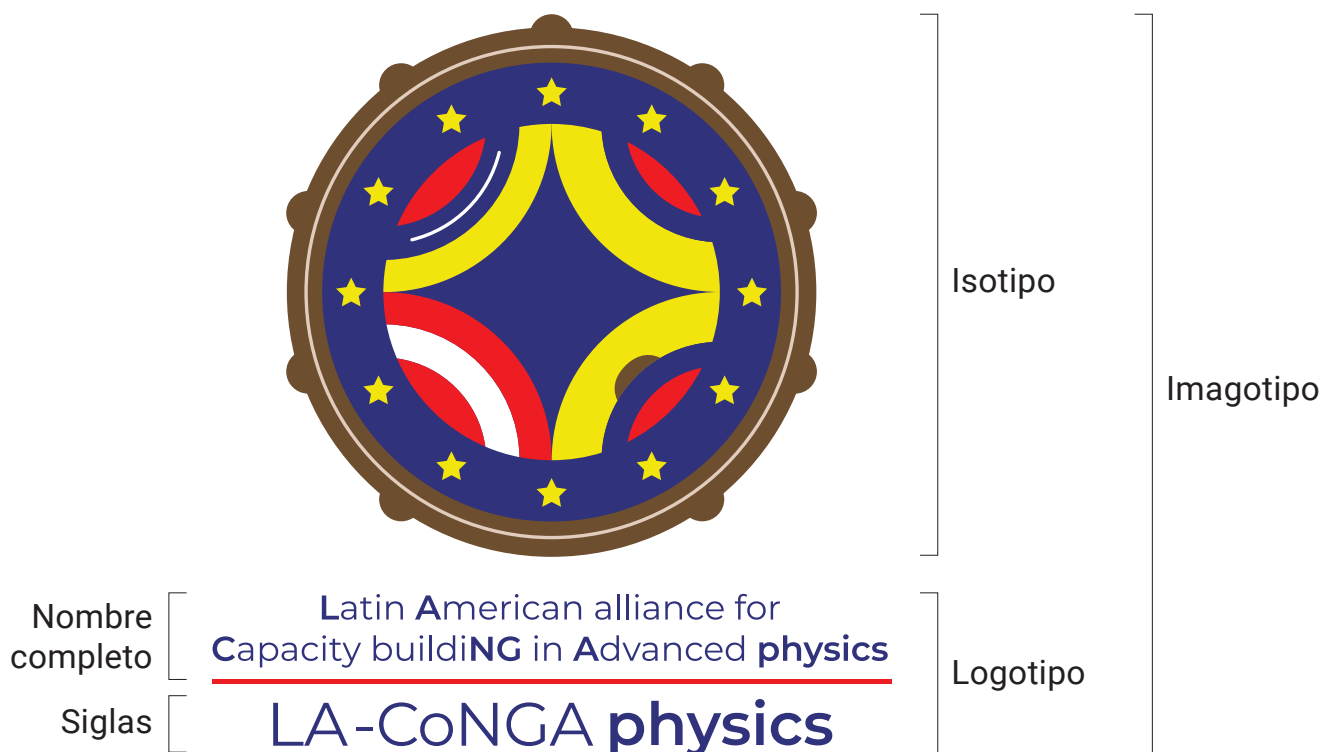
El uso correcto de este manual permitirá resolver adecuadamente la aplicación de la marca en diversos contextos y piezas gráficas.

Estructura

El imagotipo, conjunto formado por logotipo e isotipo, configura la marca principal.

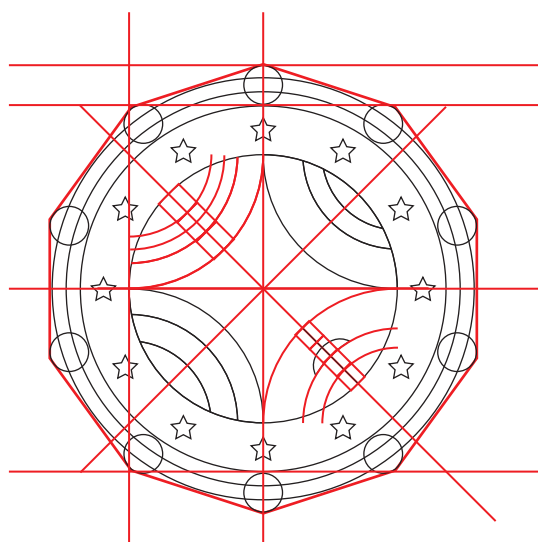
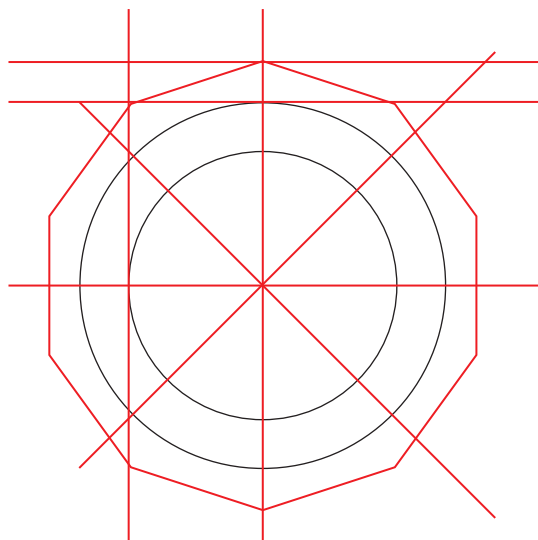
El logotipo está compuesto por el nombre completo del proyecto y las siglas.

El isotipo es un círculo, con forma de conga, que contiene las banderas de los países que forman parte del proyecto.



Estructura y composición isotipo

El isotipo se desarrolla dentro de un decágono. A partir de divisiones e intersecciones, se crean los límites dentro de los cuales se ubican los elementos gráficos.



Versiones del logo

Imagotipo versión vertical

La versión principal del imagotipo, adopta estructura vertical.

Su uso se reserva para mediano y gran formato. Se evitará el uso de esta versión en pequeños formatos, respetando en último término los tamaños mínimos normalizados.



Latin American alliance for
Capacity buildi**NG** in Advanced **physics**
LA-CoNGA physics

Imagotipo versión horizontal

La aplicación horizontal está dentro de la norma. Su uso se limitará a aquellos soportes en los que la marca principal pueda perder cualquier cualidad en su percepción visual.



Latin American alliance for
Capacity buildi**NG** in Advanced **physics**
LA-CoNGA physics

Logotipo

La opción logotipo se utilizará en aquellos casos en los que por su tamaño no sea posible la correcta visualización del nombre del proyecto. Para espacios mas reducidos, como aplicaciones para web, se puede aplicar la versión de siglas.

Latin American alliance for
Capacity buildi**NG** in Advanced **physics**
LA-CoNGA physics

LA-CoNGA physics

Isotipo

Al igual que el logotipo, esta versión se podrá usar en espacios reducidos, para complementar la identidad del proyecto, por ejemplo página interna de documentos, presentaciones, RRSS.



Área de seguridad

El área de protección es un espacio alrededor del imagotipo que se debe respetar para preservar su correcta legibilidad.

El área de reserva está definida por un módulo el cual se puede apreciar en las imágenes.



	Latin American alliance for Capacity building in Advanced physics	
	LA-CoNGA physics	

	LA-CoNGA physics	

Aplicación sobre fondos

El logo se puede aplicar sobre fondo blanco, negro, azul oscuro o sobre las texturas creadas para la marca.



Latin American alliance for
Capacity building in Advanced **physics**

LA-CoNGA physics



Latin American alliance for
Capacity building in Advanced **physics**

LA-CoNGA physics



Latin American alliance for
Capacity building in Advanced **physics**

LA-CoNGA physics



Latin American alliance for
Capacity building in Advanced **physics**

LA-CoNGA physics

Tamaño mínimo

Desde un tamaño máximo ilimitado, se establecen unos tamaños mínimos de reproducción impresa y digital.

Impresión



Latin American alliance for
Capacity buildiNG in Advanced **physics**

LA-CoNGA **physics**

4 cm

Latin American alliance for
Capacity buildiNG in Advanced **physics**

LA-CoNGA **physics**

4 cm

LA-CoNGA **physics**

2 cm

LA-CoNGA
physics

1,2 cm



1,2 cm

Digital



Latin American alliance for
Capacity buildiNG in Advanced **physics**

LA-CoNGA **physics**

180 px

Latin American alliance for
Capacity buildiNG in Advanced **physics**

LA-CoNGA **physics**

180 px

LA-CoNGA **physics**

100 px

LA-CoNGA
physics

60 px



60 px

Logo con eslogan

El eslogan del proyecto es la frase “¡Suena bien!”.

Se podrá usar sola o acompañando al imagotipo, en la parte inferior. También se puede usar acompañando al logotipo cuando sea necesario.



Latin American alliance for
Capacity buildi**NG** in Advanced **physics**

LA-CoNGA physics

¡SUENA BIEN!

Latin American alliance for
Capacity buildi**NG** in Advanced **physics**

LA-CoNGA physics

¡SUENA BIEN!

Colores institucionales

Colores permitidos en los elementos textuales y gráficos de la marca.



C:100 M:100 Y:25 K:0
32327B



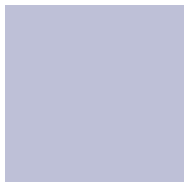
C:0 M:100 Y:100 K:0
ED1C24

Colores secundarios

La paleta de colores secundarios es una variación en la tonalidad del color azul institucional, por una versión más oscura y otra más clara, que podrán usarse para fondos. Los colores más claros se pueden combinar para realizar degradados.



C:100 M:100 Y:0 K:50
150958



C:24 M:20 Y:5 K:0
BFC1D7



C:2 M:1 Y:1 K:0
F7F8F9

Tipografía

Para la composición de elementos corporativos, tales como títulos o textos destacados, se utilizará la fuente MONTSERRAT

Light | Regular | Bold | Bold Italic

Para títulos o textos destacados,
eslogan

Montserrat

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
1234567890

Para cuerpo de texto se debe usar la fuente Roboto Regular y para subtítulos la fuente Roboto Bold.

Light | Regular | Bold | Bold Italic

Se utiliza en subtítulos
y cuerpo de texto

Roboto

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
1234567890

La tipografía Montserrat, tiene licencia Open Font y se puede encontrar en:
<https://fonts.google.com/specimen/Montserrat>

La tipografía Roboto, tiene licencia Open Font y se puede encontrar en:
<https://fonts.google.com/specimen/Roboto>



Latin American alliance for
Capacity buildi**NG** in Advanced **physics**

LA-CoNGA physics

¡SUENA BIEN!



Cofinanciado por el
programa Erasmus+
de la Unión Europea